



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS AIRLANGGA
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
DEPARTEMEN BIOLOGI ORAL

Kampus A Jl. Mayjen. Prof. Dr. Moestopo 47 Surabaya 60132 Telp. 031-5030255 Faks. 031-5020256
Website: <http://www.fkg.unair.ac.id>

FORMULIR HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH)

A. Identitas Karya Ilmiah

1. Judul Artikel : TLR2 Signaling Pathway in Alveolar Bone Osteogenesis Induced by Aloe vera and Xenograft (XCB)
2. Penulis : Utari K, Retno PR, M Rubianto, Subijanto MS, **Hendrik SB**
3. Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Brazilian Dental Journal
b. Nomor ISSN : 0103-6440
c. Issue/Volume : Vol. 3 No.28
d. Edisi (bulan/tahun) : 2017
e. Penerbit : Braz Dent Journal
f. Jumlah Halaman : 6 halaman
g. Alamat Web Jurnal : <http://www.scielo.br/pdf/bdj/v28n3/1806-4760-bdj-28-03-00281.pdf>
h. Terindeks di :

B. Kategori Publikasi Karya Ilmiah

- : ☒ Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
☐ Jurnal Ilmiah Internasional
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS dan lainnya

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Nilai Komponen	Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	4	4	4
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	12	12	12
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	12	12	12
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	12	12	12
Total = (100%)		40	40	40	40

D. Hasil Validasi Ketua Departemen

Dengan ini dinyatakan dengan sebenarnya bahwa karya ilmiah ini telah diperiksa/divalidasi dan hasilnya telah memenuhi kaidah ilmiah, norma akademik dan norma hukum sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun Tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi

Surabaya,
Ketua Departemen Biologi Oral,

Dr. Muhammad Luthfi, drg., M. Kes
NIP. 196703061996011001

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : TLR2 Signaling Pathway in Alveolar Bone Osteogenesis Induced by Aloe vera and Xenograft (XCB)

Jumlah penulis : Utari K, Retno PR, M Rubianto, Subijanto MS, **Hendrik SB**

Status Pengusul : Penulis 2 dari 5 Penulis

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Brazilian Dental Journal
- b. Nomor ISSN :0103-6440
- c. Volume, Nomor, bulan, tahun :Vol. 3 No.28, 2017
- d. Penerbit : Braz Dent Journal
- e. DOI artikel :
- f. Alamat web Jurnal :
<http://www.scielo.br/pdf/bdj/v28n3/1806-4760-bdj-28-03-00281.pdf>
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : ...

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah

(beri ✓ pada kategori yang tepat)

- ☒ Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
- ☐ Jurnal Ilmiah Internasional
- ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- ☐ Jurnal ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
- ☐ Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, - COPENICUS dan lainnya

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4				4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12				12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12				12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12				12
Total = (100%)	40				40

Nilai Pengusul =

Komentar Peer Peviewer :

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur *lengkap dan sesuai unsur artikel*
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan *ruang lingkup sudah dibahas secara mendalam*
3. Kecukupan dan kemutakhiran data *data informasi mutakhir untuk publikasi*
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit *unsur penerbit lengkap dan berkualitas.*

Surabaya,
 Reviewer 1,



Dr. Indah Listiana Kriswandini, drg., M.Kes
 NIP : 196310301989022001
 Unit kerja : Departemen Biologi Oral
 Fakultas Kedokteran Gigi Unair

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : TLR2 Signaling Pathway in Alveolar Bone Osteogenesis Induced by Aloe vera and Xenograft (XCB)

Jumlah penulis : Utari K, Retno PR, M Rubianto, Subijanto MS, **Hendrik SB**

Status Pengusul : Penulis 2 dari 5 Penulis

Identitas Jurnal Ilmiah :

- Nama Jurnal : Brazilian Dental Journal
- Nomor ISSN :0103-6440
- Volume, Nomor, bulan, tahun :Vol. 3 No.28, 2017
- Penerbit : Braz Dent Journal
- DOI artikel :
- Alamat web Jurnal : <http://www.scielo.br/pdf/bdj/v28n3/1806-4760-bdj-28-03-00281.pdf>
- Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : ...

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah

(beri ✓ pada kategori yang tepat)

- ☒ Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
- ☐ Jurnal Ilmiah Internasional
- ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- ☐ Jurnal ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
- ☐ Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, - COPENICUS dan lainnya

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4				4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12				12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12				12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12				12
Total = (100%)	40				40

Nilai Pengusul =

Komentar Peer Reviewer :

- Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur *Isi artikel lengkap sesuai dg kaidah suatu karya ilmiah*
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan *Materi sudah sesuai dan lengkap kedokteran gigi dan di bahas secara mendalam*
- Kecukupan dan kemutakhiran data *yg diperoleh mutakhir menggunakan terkin*
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit *Memenuhi unsur kualitas baik mempunyai impact faktor yg cukup tinggi*

Surabaya,
 Reviewer 2,

[Signature]

Dr. Indeswati Diyatri, drg., MS
 NIP : 196203151987012001
 Unit kerja : Departemen Biologi Oral
 Fakultas Kedokteran Gigi Unair